

PROCESO DE INSCRIPCIÓN AL 6º GRADO EN LA ESCUELA STEAM ERNEST HEMINGWAY

¿Por qué existe un proceso de inscripción específico para EHSS?

EHSS tiene cupo limitado para estudiantes en los grados 6-8, con una numerosa cantidad de estudiantes que han mantenido un compromiso con la escuela a lo largo de los años o que viven en Ketchum. Una vez que los estudiantes están inscritos en la escuela intermedia EHSS, son elegibles para permanecer hasta el 8º grado.

¿Cuántos estudiantes de 6º grado se inscribirán en EHSS?

EHSS inscribirá a 50 estudiantes de 6º grado.

¿Qué factores influyen en el proceso de inscripción?

- El cupo es limitado.
- Reconocer a los estudiantes que han estado en Hemingway desde el kínder.
- Vivir en la zona de asistencia de K-5 de la escuela.
- Mantener unidas a las familias.
- Los maestros de BCSD pueden inscribir a sus propios hijos en la escuela en la que trabajan, independientemente de dónde vivan.

¿Cómo se determinará la inscripción?

Proceso de inscripción

1. Estudiantes de 5º grado de Hemingway que han estado inscritos desde el kínder.
2. Estudiantes de 5º grado de Hemingway que se inscribieron después del kínder.
3. Estudiantes de nuevo ingreso de 6º grado que viven en la zona de asistencia K-5 de Hemingway.
4. Estudiantes de nuevo ingreso de 6º grado que no viven en la zona de asistencia K-5 de Hemingway.

¿Qué sucede con los estudiantes que no son seleccionados durante el proceso de inscripción?

Una vez que el conteo total de inscripciones llegue a 50 estudiantes, se seleccionará una lotería de los estudiantes restantes siguiendo los mismos pasos del proceso anterior para determinar su clasificación en una lista de espera. La lista de espera de la escuela para inscripción a la escuela intermedia será respetada hasta el último día del año escolar del 6º grado.

¿Pueden los estudiantes transferirse a EHSS después del 6º grado?

Los estudiantes que quieran inscribirse en EHSS después del 6º grado le expresarán su interés a la escuela. La viabilidad de transferirse dependerá de la disponibilidad de espacio.